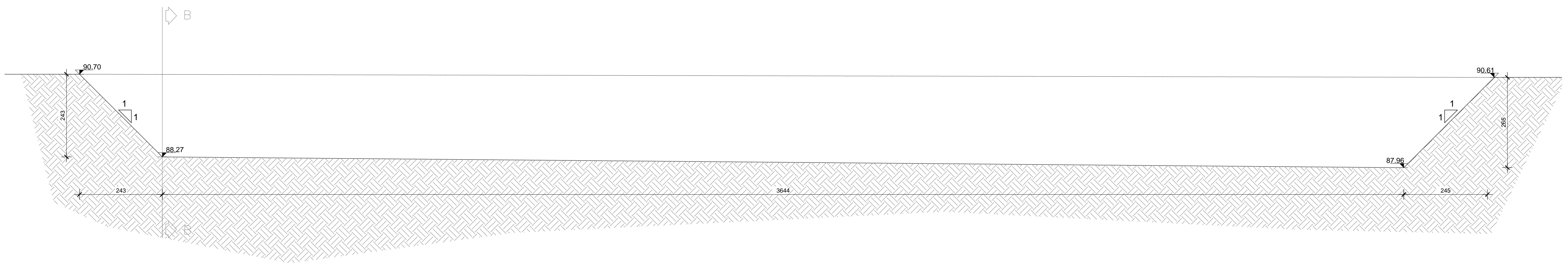
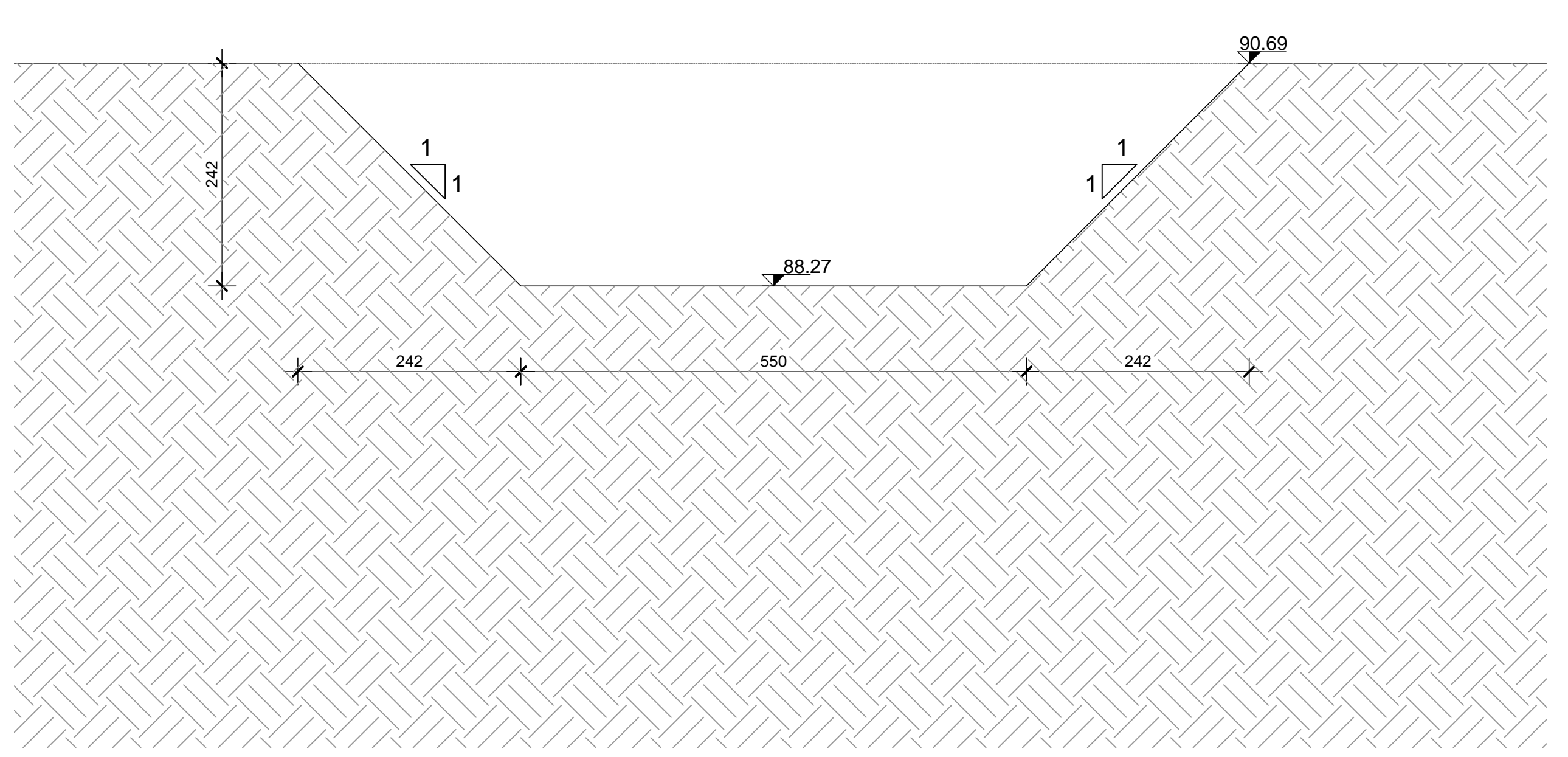


SEZIONE LONGITUDINALE A-A
Scala 1:50



TOMBINO	15bis
TIPOLOGIA	scat. 3mx0,8m
PK	14+078,50
VOLUME SCAVO [m³]	800,52

SEZIONE B-B
Scala 1:50



CORRIDOIO PLURIMODALE ADRIATICO
ITINERARIO MAGLIE - SANTA MARIA DI LEUCA
S.S. N° 275 "DI S. MARIA DI LEUCA"
LAVORI DI AMMODERNAMENTO E ADEGUAMENTO ALLA SEZ. B DEL D.M. 5.11.2001
S.S. 16 dal km 581+700 al km 585+386 - S.S. 275 dal Km 0+000 al km 37+000
1° Lotto: Dal Km 0+000 di prog. al Km 23+300 di prog.

PROGETTO DEFINITIVO COD. BA283

PROGETTAZIONE: APAS - STRUTTURA TERRITORIALE PUBBLICA	
I PROGETTISTI Ing. Alberto SANCHIRICO - Progettista e Coordinatore Ing. Simone MASCIALLO - Progettista	ATTIVITÀ DI SUPPORTO RTP: Lombardi Ingegneria S.r.l. TechProject S.r.l.
COLLABORATORI Geom. Andrea DELL'AVANA Geom. Massimo MARINO Geom. Giuseppe GALZI	- Struttura - Clientela - Impianti
IL COORDINATORE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Alberto SANCHIRICO	
IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO Ing. Gianfranco PAGALUNGA	
RESPONSABILE PROJECT MANAGEMENT E PROGETTI SPECIFICI Ing. Nicola MARZI	
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO Ing. Vincenzo MARZI	

09-OPERE D'ARTE MINORI
5-Attraversamenti idraulici
Tombino 15bis
Pianta scavi

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO: 10509A 01701	T09_TM25_STR_CPO1_B.pdf	B	Varie
ELAB. 10509A 01701	T09_TM25_STR_CPO1_B.pdf		

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Marzo 2022			
A	REVISIONE DEL PROGETTO DEFINITIVO	Ottobre 2018			